Index of Claims

Application No.

Necholus Ogden

09/684,191

Date

Examiner

Applicant(s)

GROEMMINGER ET AL.

Art Unit

1751

√ Rejected
= Allowed

___ (Through numeral)
Cancelled

Claim

÷

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

Cla	Date									
	,	/04								
Final	Original	2/24/04								
	1							一	_	
	1 2 3 4									
	3									
	4							_		_
	5 6						_		_	_
	6						_	\dashv		_
	7 8									_
	8								-	
<u> </u>	9									_
<u> </u>	10	_			_		\dashv	_		
	11			<u> </u>		-	-1		\dashv	
<u> </u>	12	ļ					\dashv		\dashv	
<u> </u>	13			-					\dashv	
\vdash	10 11 12 13 14 15 16	-	<u> </u>	\vdash	-		-	-	\vdash	
	16		\vdash		\vdash	\vdash	-	\dashv	\vdash	
1	17	=		H		-		-	\vdash	_
	18	▐▔								
3	19	=		-					_	
4	20	=		 				\exists		
	21		_	_						
	22	-								
	18 19 20 21 22 23 24 25				_					
	24			\vdash						
	25		_							
	26 27 28									
	27									
	28	<u> </u>								
	29		_		<u> </u>					
ļ	30	_								
	31 32 33	1_							_	_
	32	-			<u> </u>			<u> </u>	-	_
	33	\vdash	 	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u> -	H	-
<u> </u>	34 35	├	\vdash	-		\vdash	 -	<u> </u>	 	
-	35		┝╌	╁		\vdash			\vdash	_
	36 37	\vdash	├	 	\vdash	\vdash			-	
-	38	┼	\vdash		 	-	-	├		\vdash
-	30	 		\vdash	\vdash	 	 	 	\vdash	┢
 	39 40	\vdash	\vdash	┢╌	+-			H		-
-	41	\vdash	\vdash	1	T		 		T	T
	42	T	 		T	\vdash			T	
	43	Τ	†	T	Г	T	<u> </u>			Γ
	44	1		T	Г	Π				T
	45									
	46				L				Ĺ	
	47									
	48									
	49								Ŀ	
	50	Г		[ſ		Ι	l	1	Γ

Cla	11111					Jak	_	_		
Final	Original									
	51 52 53			_						
—	52				_		\vdash			
<u> </u>	52					_	-			
-	53			_			-	_		
ļ	54 55	_						-	-	_
ļ	55					\vdash			_	
	56	L	_		٠.					
L	57					<u>L</u> .				
	58									
	59									
	60									
	61					,				
	62 63									
	63			Г						
	64									
	64 65	T						T		
	66					· ·	<u> </u>			
	67	\vdash		-			<u> </u>	\vdash		_
-	68			-		-		\vdash		
-	69		\vdash		_	\vdash	-			
-	70	\vdash	├			⊢				
	70 71	├	-	-	\vdash	١÷				-
	70	<u> </u>		├-	⊢	\vdash	-			
	72 73 74		ļ	-	<u> </u>	H	⊢	-		
	/3		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├—	<u> </u>	_	_
<u> </u>	74	ļ		ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	75	<u> </u>		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	76	┞			ļ	⊢	-	_	<u> </u>	H
	77	ļ	·	<u> </u>		▙	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
ļ	78 79	Ļ.,	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	79	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	ļ_	_		
	80				\.	ļ	<u> </u>	匚		L
	81				_		_	L		
	82	L.					<u> </u>		<u> </u>	
ļ	83					L.	_		L_	_
	84		<u>L.</u>				L			<u> </u>
	85			İ				<u> </u>		
	86									
	87									
	88						Γ		Г	
	89			T	П					
	90			Ī			Γ			Γ
	91					Г				Г
	92			Ī				Ī		ļ
	93			Γ						
	94	T		П			Τ			Ī
	95			Ľ	Г			L^{-}		
	96	Ī.	L	Γ						
	97	Γ	T	Γ	Γ	1		Π		
	98	1			Г	1	Γ	Τ	Π	Г
	99	\vdash	1	1	1	†-	1	Γ	Γ	Π
	100	1	1	T	T	1	T		T	1
	1	-			-	•	_	_		

Claim		Date									
<u>a</u>	Original										
Final	rigi										
-	Ö										
-	101			-	-			-		\dashv	
	101 102		\vdash	-			_			\dashv	
	102			⊢							
	103 104		\vdash		_					-	
	105	_	\vdash	├─	-	\dashv			-		
	105	_	┝	\vdash				-		\dashv	
	100	_			-	Н				\dashv	
	107		-	\vdash	┝		_	_		\dashv	
<u> </u>	108 109		\vdash	-	-	-					
<u> </u>	109					-		_			
<u> </u>	110				_	\dashv			_		
<u> </u>	111 112	ļ		_	\vdash	\vdash		-			
	112	<u> </u>			\vdash	\vdash		_		\vdash	
<u></u>	113	<u> </u>	ļ	 	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	Щ	
L	114	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	\Box	
L	115	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>_</u>				_	Н	
	116	ļ	_			Щ		_	<u> </u>	Щ	
L	117	L_	_		<u> </u>		<u></u>	ļ	<u> </u>	Щ	
	118				L.,			ļ			
	119		L.					<u></u>		Щ	
	120							_			
	119 120 121		L	L	L			<u> </u>			
	122		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		<u></u>					
	123		_	Ė					<u> </u>		
<u></u>	122 123 124 125		_	<u> </u>	<u>L</u>						
	125	<u>L</u>	ļ_	_	<u> </u>			ļ			
	l 126	<u> </u>	L.	L.				<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	127 128 129		ļ		L		L	_		L.,	
	128			ļ	L			1	_	Ш	
	129	L	_	1_	<u> </u>		L.	ļ		Ш	
	130 131		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			_	
	131		L		L		_	L.	<u></u>	Ш	
	132	$oxed{oxed}$	L_	_	$oxed{oxed}$	L_	<u>. </u>	<u></u>	<u> </u>	Ш	
L	133	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		lacksquare			L	<u> </u>	Ш	
L	134	ļ	\perp	_	_	L.	L	L	ļ	Ш	
<u></u>	135	_	1_	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u>L</u>		
	136	ļ	1_	_	oxdot		_	_	<u> </u>	Ш	
-	137	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	ļ	<u> </u>	Ш	
	138 139	$oxed{oxed}$	\bot	_	<u> </u>		<u>L</u>	_	_	L.	
<u></u>	139	\perp	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		
	140	1_	_	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 		
	141	1	<u>L</u>	 	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	142	1	\perp	↓	<u> </u>	!	<u> </u>	1	1	<u> </u>	
	143	_	1	1	1_	 _	<u> </u>	ऻ_	_	<u> </u>	
	144	<u> </u>	1_	1	<u> </u>	1	<u> </u>	 	_	L	
	145	1	_	1	<u> </u>	ļ_	$oxed{oxed}$	 	1_	L.	
	146	_		1_	\perp	Ļ.,	<u> </u>	1	_	Ш	
	147		L	1_	\perp	L_	oxdot	\perp	<u> </u>	<u> </u>	
	148		<u> </u>	1_		L.	L	\perp	<u> </u>	<u> </u>	
	149				<u> </u>	\perp	L		ļ	_	
	150				<u></u> _			\bot		L_	